



ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రము
THE ANDHRA PRADESH GAZETTE
PUBLISHED BY AUTHORITY

W.No.22

AMARAVATI, WEDNESDAY, JUNE 5, 2024

G.196

PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC

--X--

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,

**PRINCIPAL CHIEF CONSERVATOR OF FORESTS &
HEAD OF FOREST FORCE.
ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.**

Proc.No.3939/2023/WLR-1.

Date: 28.05.2024.

FOREST RESERVATION - SRI SATYA SAI DISTRICT - KADIRI RANGE,
Sy.No.536, 537, 538-1, 538-2 OF MALAMEEDHAPALLI (V), OF
GANDLAPENTA (M) OVER AN EXTENT OF 4.435 Ha OR Ac.10.96 Cents -
KOKKANTI ADDL. BLOCK-IV - NOTIFICATION U/S 24 OF AP
FOREST ACT, 1967

Ref:-

1. MoEF., Gol, (F.C. Division), New Delhi, Lr.F.No.8-93/2010-FC,dt:01.03.2011.
2. MoEF., Gol, (F.C. Division), New Delhi, Lr.F.No.8-93/2010-FC,dt:05.12.2011.
3. G.O.Ms.No. 130, EFS&T(FOR.I)Dept., dated: 30.12.2011.
4. Collector & District Magistrate, Sri Sathya Sai District Rc.No.Lands-2/e-12961/2023, Dt:24.02.2023.
5. CCF, Ananthpaurmu Circle, Ananthapuramu, Rc.No.17/2020-TO, dt.26.03.2023.
6. G.O.Ms.No.66,EFS&T(Section-II) Department, Dt:19.09.2023.
7. G.O.Ms.No.1,EFS&T(Section-II) Department, Dt:03.01.2024.
8. District Collector, Sri Satya Sai District, Puttapathi, Rc.No. /e- Lands, 20842/2024/Lands, dt.11.03.2024 addressed to the District Registrar, Sri Sathya Sai District.

NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of Section 24 of the Andhra Pradesh Forest Act, 1967 (Act No.1 of 1967) and as per the Powers Delegated and Amended by the Government in G.O.Ms.No.66 EFS&T (Section-II) Department, Dt:19.09.2023 and G.O.Ms.No.1 EFS&T (Section-II) Department, Dt:03.01.2024, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the schedule below (delineated in the map kept in the office of the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be Protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

SCHEDULE

1. Name of the District : Sri Satya Sai
2. Name of the Forest Division : Sri Satya Sai
3. Name of the Revenue Mandal : Gandlapenta
4. Name of the Range : Kadiri
5. Name of the Village : Malameedhapalli
6. Name of the Block Proposed to
be protected Forest : Kokkanti Addl Block - IV
7. Area of the Forest Block proposed
to be protected Forest (in Ha.) : 10.96 Acres or 4.435 Ha

Details of Areas included in the Block (Area statement)

Sl.No	Name of the Village	Sy.No	Classification of Land	Total Area (in Acres.)	Area included in the block (in Acres.)	Remarks
1	Malameedhapalli	536	Patta Land	8.63	4.32	
2	Malameedhapalli	537	Patta Land	2.48	2.48	
3	Malameedhapalli	538-1	Patta Land	1.76	1.76	
4	Malameedhapalli	538-2	Patta Land	2.40	2.40	
			Total	16.04	10.96 Or 4.435 Ha	

BOUNDARY DESCRIPTION

West:-The Boundary line starts from Station No.1 and moves towards North East direction and reaches Station No.2, then the boundary line moves towards North East direction and reaches Station No.3, then the boundary line moves towards North East direction and reaches Station No.4.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

Line		Distance in Links	Magnetic Bearing in Degrees	Station No	Latitude	Longitude
From	To					
1	2	256	31	1	14.00905	78.26690
2	3	80	72	2	14.00944	78.26714
3	4	225	21	3	14.00949	78.26730
4	5	679	122	4	14.00987	78.26745

North:- Thence from Station No.4, the boundary line moves towards South East direction and reaches Station No.5, then the boundary line moves towards North West direction and reaches Station No.6, then the boundary line moves towards North East direction and reaches Station No.7, then the boundary line moves towards Eastern direction and reaches Station No: 8, then the boundary line moves towards North East direction and reaches Station No. 9, then the boundary line moves towards North East direction and reaches Station No.12 by crossing Station No.10 & 11, then the boundary line moves towards South East direction and reaches Station No.13, then the boundary line moves towards North East direction and reaches Station No.14.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

Line		Distance in Links	Magnetic Bearing in Degrees	Station No	Latitude	Longitude
From	To					
5	6	147	346	5	14.00921	78.26854
6	7	154	4	6	14.00947	78.26847
7	8	48	90	7	14.00976	78.26849
8	9	174	75	8	14.00976	78.26857
9	10	62	26	9	14.00984	78.26888
10	11	74	45	10	14.00992	78.26892
11	12	154	36	11	14.01001	78.26901
12	13	100	139	12	14.01025	78.26919
13	14	275	70	13	14.01014	78.26929
14	15	178	171	14	14.01032	78.26978

East:-Thence from Station No.14,the boundary line moves towards South East direction and reaches Station No.15, then the boundary line moves towards South West direction and reaches Station No.16, then the boundary line moves towards

South West direction and reaches Station No.17, then the boundary line moves towards South West direction and reaches Station No.19 by crossing Station No.18, then the boundary line moves towards South West direction and reaches Station No.20, then the boundary line moves towards South West direction and reaches Station No.22 by crossing Station No.21, then the boundary line moves towards South West direction and reaches Station No. 23.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

Line		Distance in Links	Magnetic Bearing in Degrees	Station No	Latitude	Longitude
From	To					
15	16	176	229	15	14.01002	78.26983
16	17	140	182	16	14.00982	78.26960
17	18	382	197	17	14.00954	78.26959
18	19	67	210	18	14.00888	78.26938
19	20	107	227	19	14.00876	78.26931
20	21	193	185	20	14.00863	78.26917
21	22	126	189	21	14.00826	78.26914
22	23	269	210	22	14.00806	78.26911
23	1	1324	307	23	14.00763	78.26886

South:- Thence from Station No.23, the boundary line moves along the boundary line of the Kokkanti Reserve Forest towards North West direction and reaches Station No.1 (Which is the Starting Point).

The above boundary line runs through the following Geo locations.

Line		Distance in Links	Magnetic Bearing in Degrees	Station No	Latitude	Longitude
From	To					
1	2	256	31	1	14.00905	78.26690

Remarks:

- 1) There are no admitted enclosures in this block.
- 2) There are no admitted Rights of way in this block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by user agency and mutated in favour of Forest department without encumbrances.

CHIRANJIV CHOUDHARY,
Principal Chief Conservator of Forests &
Head of Forest Force.

ప్రవేశిక

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము అటవీ చట్టము 1967 (1967లోని మొదటి చట్టం) లోని 24 వ అధికరణం ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS & T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS & T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.03.01.2024 ద్వారా బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధానముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దళాధిపతి, ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్రింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడినది) . వారు ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది.

షెడ్యూలు

1. జిల్లా పేరు : శ్రీ సత్యసాయి
2. అటవీ డివిజన్ పేరు : శ్రీ సత్యసాయి
3. రెవెన్యూ మండలము పేరు : గాండ్లపెంట
4. రేంజ్ పేరు : కదిరి
5. గ్రామము పేరు : మలమీదపల్లి
6. రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన : కొక్కంటి అడిషనల్ బ్లాకు - IV
బ్లాకు పేరు
7. రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన
బ్లాకు యొక్క విస్తీర్ణం (హెక్టార్లు) : 10.96 ఎకరములు లేదా 4.435 హెక్టార్లు

ప్రతిపాదించిన బ్లాకులో చేర్చబడిన విస్తీర్ణం యొక్క వివరములు

వరుస నెం.	గ్రామము పేరు	సర్వేనెం.	భూమి స్వభావము	మొత్తము విస్తీర్ణము (ఎకరములలో)	బ్లాకులో చేర్చబడిన భూమి విస్తీర్ణం (ఎకరములలో)	రిమార్కులు
1	2	3	4	5	6	7
1	మలమీదపల్లి	536	పట్టా భూమి	8.63	4.32	

2	మలమీదపల్లి	537	పట్టా భూమి	2.48	2.48	
3	మలమీదపల్లి	538-1	పట్టా భూమి	1.76	1.76	
4	మలమీదపల్లి	538-2	పట్టా భూమి	2.40	2.40	
			మొత్తం	16.04	10.96 లేదా 4.435 హెక్టార్లు	

సరిహద్దుల వర్ణన

పడమర : ఈ బ్లాకు సరిహద్దు రేఖ 1వ స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమై ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 2వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 3వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 4వ స్టేషన్ చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

లైన్		దూరము లింకులలో	బేయరింగ్ డిగ్రీలలో	స్టేషన్ నెం	అక్షాంశము	రేఖాంశము
నుండి	వరకు					
1	2	256	31	1	14.00905	78.26690
2	3	80	72	2	14.00944	78.26714
3	4	225	21	3	14.00949	78.26730
4	5	679	122	4	14.00987	78.26745

ఉత్తరం:-అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 4వ స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమై ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 5వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 6వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 7వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ తూర్పు దిశగా ప్రయాణించి 8వ స్టేషన్ చేరును, పిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 9వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 10వ మరియు 11వ స్టేషన్ల మీదుగా 12వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 13వ స్టేషన్. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 14వ స్టేషన్ చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

లైన్		దూరము లింకులలో	బేయరింగ్ డిగ్రీలలో	స్టేషన్ నెం	అక్షాంశము	రేఖాంశము
నుండి	వరకు					
5	6	147	346	5	14.00921	78.26854
6	7	154	4	6	14.00947	78.26847
7	8	48	90	7	14.00976	78.26849
8	9	174	75	8	14.00976	78.26857
9	10	62	26	9	14.00984	78.26888
10	11	74	45	10	14.00992	78.26892
11	12	154	36	11	14.01001	78.26901
12	13	100	139	12	14.01025	78.26919
13	14	275	70	13	14.01014	78.26929
14	15	178	171	14	14.01032	78.26978

తూర్పు :- అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 14వ స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమై ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 15వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 16వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 17వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 18వ స్టేషన్ మీదుగా 19వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 20వ స్టేషన్ చేరును, పిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 21వ స్టేషన్ మీదుగా 22వ స్టేషన్ చేరును, పిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 23వ స్టేషన్ చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

లైన్		దూరము లింకులలో	బేయరింగ్ డిగ్రీలలో	స్టేషన్ నెం	అక్షాంశము	రేఖాంశము
నుండి	వరకు					
15	16	176	229	15	14.01002	78.26983
16	17	140	182	16	14.00982	78.26960
17	18	382	197	17	14.00954	78.26959
18	19	67	210	18	14.00888	78.26938
19	20	107	227	19	14.00876	78.26931
20	21	193	185	20	14.00863	78.26917
21	22	126	189	21	14.00826	78.26914
22	23	269	210	22	14.00806	78.26911
23	1	1324	307	23	14.00763	78.26886

దక్షిణ:- అటు పిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 23వ స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమై రిజర్వు ఫారెస్టు సరిహద్దు వెంబడి వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి ప్రారంభ స్థానమైన 1వ స్టేషన్ చేరును

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

లైన్		దూరము	బేయరింగ్	స్టేషన్	అక్షాంశము	రేఖాంశము
నుండి	వరకు	చింకులలో	డిగ్రీలలో	నెం		
1	2	256	31	1	14.00905	78.26690

రిమార్కులు:

1. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన ఎంక్లోజర్స్ లేవు.
2. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన దారులు లేవు.
3. బ్లాక్ లో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితీలు లేవు, ఎందుకనగా చేర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏజెన్సీ ద్వారా కొనుగోలు చేయబడింది మరియు ఎటువంటి భారం లేకుండా అటవీ శాఖకు అనుకూలంగా మార్చబడింది.

చిరంజీవ్ చౌదరి,

ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అధికారి,
మరియు అటవీ దళాధిపతి.

